## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Application No Internat PCT/EP2004/012230

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 A61K9/16 A61K9/36

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

#### B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7-A61K

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the International search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, EMBASE, BIOSIS, CHEM ABS Data

1-26, 28-31 26,27
26,27
1-18, 20-26, 28-31
1-26, 28-31

X Further documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in annex.
*Special categories of cited documents:  *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  *E* earlier document but published on or after the International filing date  *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed	<ul> <li>'T' later document published after the International filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention</li> <li>'X' document of particular relevance; the claimed Invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone</li> <li>'Y' document of particular relevance; the claimed Invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.</li> <li>'&amp;' document member of the same patent family</li> </ul>
Date of the actual completion of the international search 7 October 2005	Date of mailing of the international search report $20/10/2005$
Name and mailing address of the ISA  European Patent Office, P.B. 5818 Palentlaan 2  NL – 2280 HV Rijswijk  Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  Fax: (+31-70) 340-3016	Authorized officer  VON EGGELKRAUT, S

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Internat Application No
PCT/EP2004/012230

		PCT/EP2004/012230			
	ontinuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
ategory •	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.		
X	WO 96/37195 A (MEPHA AG; SCHEIWE, MAX, WERNER; VILLIGER, THOMAS) 28 November 1996 (1996-11-28) example 1 claim 11		1-6, 14-26		
(	DE 199 05 906 A1 (BASF AG) 17 August 2000 (2000-08-17)		1-4,7, 14-18, 25-27		
	examples 7,8 page 2, line 1 - line 7		·		
Y	WO 03/051340 A (ASTRAZENECA AB; ASTRAZENECA UK LIMITED; HJARTSTAM, LARS, JOHAN, PONTUS) 26 June 2003 (2003-06-26) examples 4,6 page 16, line 30 - page 17, line 7 page 6, line 5 - line 13	·	26,27		
A	WO 02/058677 A (ASTRAZENECA AB; HOELZER, ARNE; LOEFROTH, JAN-ERIK; SCHANTZ, STAFFAN) 1 August 2002 (2002-08-01) examples 3,5		26,27		
		•			
			·		
	·				
			1		

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Internat Application No
PCT/EP2004/012230

	ent document n search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
	3900811	 A1	19-07-1990	EP	0378137	Δ2	18-07-1990
DE .	3900011	ΑI	19-07-1990	HU	52369		28-07-1990
			JP	2288821		28-11-1990	
						<u></u>	
US 2	2003133983 	A1 	17-07-2003	NONE			
WO (	0025856	Α	11-05-2000	AU	6460499		22-05-2000
				DE 	19850238 		04-05-2000 
WO !	9637195	Α	28-11-1996	AT	204748		15-09-2001
				ΑU	5683796		11-12-1996
				CH	687810		28-02-1997
				CN	1185105		17-06-1998
				CZ	9703659		18-03-1998
				DE	59607585		04-10-200
				EP	0828480	A1	18-03-1998
				HU	9900052		28-10-2000
				JP	11505808		25-05-1999
				PL	324220		11-05-1998
				PT	828480		30-01-2002
				ÜS	6149942		21-11-2000
	10005006		17-08-2000	NONE			
	19905906 	A1 					
WO	03051340	Α	26-06-2003	ΤA	287259		15-02-200!
				AU	2002361447		30-06-2003
				BR	0206441	Α	30-12-2003
				CA	2435729	A1	26-06-200
				CN	1503663	Α	09-06-200
				CZ	20031970	A3	15-10-2003
				DE	20220902	U1	09-06-200
				DE	60202662	D1	24-02-200
				ΕP	1355633		29-10-200
				ES	2233876		16-06-200
				HK	1058312		27-05-200
				HÜ	0303886		28-05-200
				JP	2005514386		19-05-200
				MX	PA03007156		18-11-200
				NO NO	20033653		10-10-200
					362378		18-10-200
				PL			
				PT	1355633		31-05-200
				SK US	9132003 2004030033		03-02-200 12-02-200
MO	02058677	Α	01-08-2002	AT	285229		15-01-200
				BR	0206515		17-02-200
				CA	2433530		01-08-200
				CN	1487828		07-04-200
				DE	60202351		27-01-200
				EP	1355635	A1	29-10-200
				ES	2233804		16-06-200
				ĴΡ	2004522741		29-07-200
				MX	PA03006419		15-10-200
				NO	20033305		22-07-200
				NZ	526792		24-12-200
					1355635		29-04-200
				PT			
				US	2004058001	. Al	25-03-200
				ZA	200305457	Α .	15-10-200

#### INTERNATIONAL RECHERCHENBERICHT

Internation es Aktenzeichen
PCT/EP2004/012230

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 A61K9/16 A61K9/36

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

#### B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )  $IPK\ 7\ A61K$ 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, EMBASE, BIOSIS, CHEM ABS Data

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.	
χ	DE 39 00 811 A1 (KALI-CHEMIE PHARMA GMBH, 3000 HANNOVER, DE) 19. Juli 1990 (1990-07-19)	1-26, 28-31	
Y	Seite 6, Zeile 1 - Zeile 55 Seite 9, Zeile 1 - Zeile 55	26,27	
<b>X</b>	US 2003/133983 A1 (OTTERBECK NORBERT) 17. Juli 2003 (2003-07-17) Absatz '0042! - Absatz '0057!	1-18, 20-26, 28-31	
X	WO 00/25856 A (TRIPLE TRIAN BETEILIGUNGS GMBH & CO. KG; LAMPATZ, HOLGER) 11. Mai 2000 (2000-05-11) Beispiel 1 Seite 13, Absatz 3	1-26, 28-31	
	-/		

1		·	l l
		-/	
X Weitere Veröffentli	ichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu	X Siehe Anhang Patentfamilie	
*Besondere Kategorien v  'A' Veröffentlichung, die aber nicht als beson 'E' älteres Dokument, da Anmeldedalum verü 'L' Veröffentlichung, die scheinen zu lassen, anderen im Recherc soll oder die aus ein ausgeführt)  'O' Veröffentlichung, die eine Benutzung, ein 'P' Veröffentlichung, die	on angegebenen Veröffentlichungen : den allgemeinen Stand der Technik definiert, ders bedautsam anzusehen ist s jedoch erst am oder nach dem internationalen (flentlicht worden ist geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er- oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer henbericht genannten Veröffentlichung belegt werden em anderen besonderen Grund angegeben ist (wie sich auf eine mündliche Offenbarung, e Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	*T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdaturn veröffentlicht Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist  *X* Veröffentlichung von besonderer Bedet kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Tätigkeit beruhend betre stann nicht als auf erfinderischer Tätigk werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann  *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben	r zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden  utung, die beanspruchte Erfindung  chung nicht als neu oder auf  chtet werden  utung, die beanspruchte Erfindung  zit beruhend betrachtet  einer oder mehreren anderen  Verbindung gebracht wird und  naheliegend ist
Datum des Abschlusses d	ler internationalen Recherche	Absendedatum des Internationalen Re	cherchenberichts
7. Oktobe	er 2005	20/10/2005	
Europāis: NL - 228	ler Internationalen Recherchenbehörde ches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 0 HV Rijswijk	Bevollmächtigter Bedlensteter	
	-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,  -70) 340-3016	VON EGGELKRAUT, S	

#### INTERNATIONALERRECHERCHENBERICHT

Internat Ses Aktenzeichen
PCT/EP2004/012230

2/5		2004/012230
Kategorie*	ing) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	WO 96/37195 A (MEPHA AG; SCHEIWE, MAX, WERNER; VILLIGER, THOMAS) 28. November 1996 (1996-11-28) Beispiel 1	1-6, 14-26
X	Anspruch 11  DE 199 05 906 A1 (BASF AG) 17. August 2000 (2000-08-17)  Beispiele 7,8	1-4,7, 14-18, 25-27
Υ	Seite 2, Zeile 1 - Zeile 7  WO 03/051340 A (ASTRAZENECA AB; ASTRAZENECA UK LIMITED; HJARTSTAM, LARS, JOHAN, PONTUS) 26. Juni 2003 (2003-06-26) Beispiele 4,6 Seite 16, Zeile 30 - Seite 17, Zeile 7 Seite 6, Zeile 5 - Zeile 13	26,27
A	WO 02/058677 A (ASTRAZENECA AB; HOELZER, ARNE; LOEFROTH, JAN-ERIK; SCHANTZ, STAFFAN) 1. August 2002 (2002-08-01) Beispiele 3,5	26,27
•	<del></del>	
	·	

# INTERNATIONALER SECHERCHENBERICHT Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internation s Aktenzeichen PCT/EP2004/012230

						2004/012230
	techerchenbericht artes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE	3900811	A1	19-07-1990	EP HU JP	0378137 A2 52369 A2 2288821 A	18-07-1990 28-07-1990 28-11-1990
US	2003133983	A1	17-07-2003	KEIN		
WO	0025856	Α	11-05-2000	AU DE	6460499 A 19850238 A1	22-05-2000 04-05-2000
WO	9637195	A	28-11-1996	AT AU CH CN CZ DE EP HU JP PL PT US	204748 T 5683796 A 687810 A5 1185105 A 9703659 A3 59607585 D1 0828480 A1 9900052 A2 11505808 T 324220 A1 828480 T 6149942 A	15-09-2001 11-12-1996 28-02-1997 17-06-1998 18-03-1998 04-10-2001 18-03-1998 28-10-2000 25-05-1999 11-05-1998 30-01-2002 21-11-2000
 DE	 19905906	A1	17-08-2000	KEIN		
	0 03051340	A .	26-06-2003	AT AU BR CN CZ DE DE EP ES HU JP MX NO PT SK US	287259 T 2002361447 A1 0206441 A 2435729 A1 1503663 A 20031970 A3 20220902 U1 60202662 D1 1355633 A1 2233876 T3 1058312 A1 0303886 A2 2005514386 T PA03007156 A 20033653 A 362378 A1 1355633 T 9132003 A3 2004030033 A1	15-02-2005 30-06-2003 30-12-2003 26-06-2004 15-10-2003 09-06-2004 24-02-2005 29-10-2003 16-06-2005 27-05-2005 28-05-2004 19-05-2005 18-11-2003 10-10-2003 18-10-2004 31-05-2005 03-02-2004
W	0 02058677	Α	01-08-2002	AT BR CA CN DE EP ES JP MX NO NZ PT US ZA	285229 T 0206515 A 2433530 A1 1487828 A 60202351 D1 1355635 A1 2233804 T3 2004522741 T PA03006419 A 20033305 A 526792 A 1355635 T 2004058001 A1 200305457 A	15-01-2005 17-02-2004 01-08-2002 07-04-2004 27-01-2005 29-10-2003 16-06-2005 29-07-2004 15-10-2003 22-07-2003 24-12-2004 29-04-2005 25-03-2004 15-10-2004